

PISCINAS - CUADROS BOMBAS

SEYMEVAL®
INNOVATION & DEVELOPMENT
Copyright © 2011 Seymeval, S.L.® All Rights Reserved.



CUADROS DE PISCINA

Cuadro de piscina que protege a la bomba contra sobrecargas, en el cual a través de un reloj horario podemos fijar el tiempo de funcionamiento de la depuradora. Se fabrica sobre envoltorio IP55.

CP

CUADROS PISCINA SIN PROTECCIÓN DIFERENCIAL

MONOFÁSICOS A 220V.

REF.	H.P	AMP.	REG. TÉRMICA	PRECIO (€)
004121R	0,25	2,4	1,6 a 2,4	115,44
004131R	0,5	3,9	2,4 a 4	115,44
004141R	0,75	5,2	4 a 6,3	115,44
004151R	1-1,5	6,6-9,6	6,3 a 10	115,44

COMPONENTES:

- 1 Caja estanca IP55.
- 1 Guardamotor (según potencia).
- 1 Reloj programador diario de 2 posiciones (manual-automático).
- 1 Contactor.



TRIFÁSICOS A 380V.

REF.	H.P	AMP.	REG. TÉRMICA	PRECIO (€)
003111R	0,5	1,03	1 a 1,6	115,44
003121R	0,75-1	1,6-2	1,6 a 2,4	115,44
003131R	1,5-2	2,6-3,5	2,4 a 4	115,44
003141R	3	5	4 a 6,3	115,44
003151R	4-5,5	6,6-8,5	6,3 a 10	115,44

CP

CUADROS PISCINA CON PROTECCIÓN DIFERENCIAL

MONOFÁSICOS A 220V.

REF.	H.P	AMP.	REG. TÉRMICA	PRECIO (€)
002121R	0,25	2,4	1,6 a 2,4	137,04
002131R	0,5	3,9	2,4 a 4	137,04
002141R	0,75	5,2	4 a 6,3	137,04
002151R	1-1,5	6,6-9,6	6,3 a 10	137,04

COMPONENTES:

- 1 Caja estanca IP55.
- 1 Guardamotor (según potencia).
- 1 Reloj programador diario de 2 posiciones (manual-automático).
- 1 Contactor.



TRIFÁSICOS A 380V.

REF.	H.P	AMP.	REG. TÉRMICA	PRECIO (€)
001211R	0,5	1,03	1 a 1,6	209,16
001221R	0,75-1	1,6-2	1,6 a 2,4	209,16
001231R	1,5-2	2,6-3,5	2,4 a 4	209,16
001241R	3	5	4 a 6,3	209,16
001251R	4-5,5	6,6-8,5	6,3 a 10	209,16

CP

CUADROS PISCINA CON PROTECCIÓN GENERAL Y DIFERENCIAL

MONOFÁSICOS A 220V.

REF.	H.P	AMP.	REG. TÉRMICA	PRECIO (€)
002121RG	0,25	2,4	1,6 a 2,4	205,05
002131RG	0,5	3,9	2,4 a 4	205,05
002141RG	0,75	5,2	4 a 6,3	205,05
002151RG	1-1,5	6,6-9,6	6,3 a 10	205,05

COMPONENTES:

- 1 Caja estanca IP55.
- 1 Guardamotor (según potencia).
- 1 Reloj programador diario de 2 posiciones (manual-automático).
- 1 Contactor.

TRIFÁSICOS A 380V.

REF.	H.P	AMP.	REG. TÉRMICA	PRECIO (€)
001211RG	0,5	1,03	1 a 1,6	284,16
001221RG	0,75-1	1,6-2	1,6 a 2,4	284,16
001231RG	1,5-2	2,6-3,5	2,4 a 4	284,16
001241RG	3	5	4 a 6,3	284,16
001251RG	4-5,5	6,6-8,5	6,3 a 10	284,16



CP

CUADROS PISCINA SIN PROTECCIÓN DIFERENCIAL + 1 TRAF0

MONOFÁSICOS A 220V.

REF.	H.P	AMP.	REG. TÉRMICA	PRECIO (€)
004121R+1TR	0,25	2,4	1,6 a 2,4	212,04
004131R+1TR	0,5	3,9	2,4 a 4	212,04
004141R+1TR	0,75	5,2	4 a 6,3	212,04
004151R+1TR	1-1,5	6,6-9,6	6,3 a 10	212,04



COMPONENTES:

- 1 Caja estanca IP55.
- 1 Guardamotor (según potencia).
- 1 Reloj programador diario de 2 posiciones (manual-automático).
- 1 Contactor.
- 1 Interruptor + 1 fusible protección.
- 1 Transformador para foco 300 VA.

TRIFÁSICOS A 380V.

REF.	H.P	AMP.	REG. TÉRMICA	PRECIO (€)
003111R+1TR	0,5	1,03	1 a 1,6	212,04
003121R+1TR	0,75-1	1,6-2	1,6 a 2,4	212,04
003131R+1TR	1,5-2	2,6-3,5	2,4 a 4	212,04
003141R+1TR	3	5	4 a 6,3	212,04
003151R+1TR	4-5,5	6,6-8,5	6,3 a 10	212,04

CP

CUADROS PISCINA CON PROTECCIÓN DIFERENCIAL + 1 TRAF0

MONOFÁSICOS A 220V.

REF.	H.P	AMP.	REG. TÉRMICA	PRECIO (€)
002121R+1TR	0,25	2,4	1,6 a 2,4	232,98
002131R+1TR	0,5	3,9	2,4 a 4	232,98
002141R+1TR	0,75	5,2	4 a 6,3	232,98
002151R+1TR	1-1,5	6,6-9,6	6,3 a 10	232,98



COMPONENTES:

- 1 Caja estanca IP55.
- 1 Interruptor diferencial.
- 1 Guardamotor (según potencia).
- 1 Reloj programador diario de 2 posiciones (manual-automático).
- 1 Contactor.
- 1 Interruptor + 1 fusible protección.
- 1 Transformador para foco 300 VA.

TRIFÁSICOS A 380V.

REF.	H.P	AMP.	REG. TÉRMICA	PRECIO (€)
001211R+1TR	0,5	1,03	1 a 1,6	319,50
001221R+1TR	0,75-1	1,6-2	1,6 a 2,4	319,50
001231R+1TR	1,5-2	2,6-3,5	2,4 a 4	319,50
001241R+1TR	3	5	4 a 6,3	319,50
001251R+1TR	4-5,5	6,6-8,5	6,3 a 10	319,50

CP

CUADROS PISCINA CON PROTECCIÓN GENERAL Y DIFERENCIAL + 1 TRAF0

MONOFÁSICOS A 220V.

REF.	H.P	AMP.	REG. TÉRMICA	PRECIO (€)
002121RG+1TR	0,25	2,4	1,6 a 2,4	255,44
002131RG+1TR	0,5	3,9	2,4 a 4	255,44
002141RG+1TR	0,75	5,2	4 a 6,3	255,44
002151RG+1TR	1-1,5	6,6-9,6	6,3 a 10	255,44

TRIFÁSICOS A 380V.

REF.	H.P	AMP.	REG. TÉRMICA	PRECIO (€)
001211RG+1TR	0,5	1,03	1 a 1,6	404,50
001221RG+1TR	0,75-1	1,6-2	1,6 a 2,4	404,50
001231RG+1TR	1,5-2	2,6-3,5	2,4 a 4	404,50
001241RG+1TR	3	5	4 a 6,3	404,50
001251RG+1TR	4-5,5	6,6-8,5	6,3 a 10	404,50



COMPONENTES:

- 1 Caja estanca IP55.
- 1 Interruptor automático.
- 1 Interruptor diferencial.
- 1 Guardamotor (según potencia).
- 1 Reloj programador diario de 2 posiciones (manual-automático).
- 1 Contactor.
- 1 Interruptor + 1 fusible protección.
- 1 Transformador para foco 300 VA.

CUADROS DE PISCINA

CP

CUADROS PISCINA SIN PROTECCIÓN DIFERENCIAL + 2 TRAFOS

MONOFÁSICOS A 220V.

REF.	H.P	AMP.	REG. TÉRMICA	PRECIO (€)
004121R+2TR	0,25	2,4	1,6 a 2,4	270,48
004131R+2TR	0,5	3,9	2,4 a 4	270,48
004141R+2TR	0,75	5,2	4 a 6,3	270,48
004151R+2TR	1-1,5	6,6-9,6	6,3 a 10	270,48



COMPONENTES:

- 1 Caja estanca IP55.
- 1 Guardamotor (según potencia).
- 1 Reloj programador diario de 2 posiciones (manual-automático).
- 1 Contactor.
- 2 Interruptores + 2 fusibles protección.
- 2 Transformadores para foco 300 VA.

TRIFÁSICOS A 380V.

REF.	H.P	AMP.	REG. TÉRMICA	PRECIO (€)
003111R+2TR	0,5	1,03	1 a 1,6	270,48
003121R+2TR	0,75-1	1,6-2	1,6 a 2,4	270,48
003131R+2TR	1,5-2	2,6-3,5	2,4 a 4	270,48
003141R+2TR	3	5	4 a 6,3	270,48
003151R+2TR	4-5,5	6,6-8,5	6,3 a 10	270,48

CP

CUADROS PISCINA CON PROTECCIÓN DIFERENCIAL + 2 TRAFOS

MONOFÁSICOS A 220V.

REF.	H.P	AMP.	REG. TÉRMICA	PRECIO (€)
002121R+2TR	0,25	2,4	1,6 a 2,4	292,14
002131R+2TR	0,5	3,9	2,4 a 4	292,14
002141R+2TR	0,75	5,2	4 a 6,3	292,14
002151R+2TR	1-1,5	6,6-9,6	6,3 a 10	292,14



COMPONENTES:

- 1 Caja estanca IP55.
- 1 Interruptor diferencial.
- 1 Guardamotor (según potencia).
- 1 Reloj programador diario de 2 posiciones (manual-automático).
- 1 Contactor.
- 2 Interruptores + 2 fusibles protección.
- 2 Transformadores para foco 300 VA.

TRIFÁSICOS A 380V.

REF.	H.P	AMP.	REG. TÉRMICA	PRECIO (€)
001211R+2TR	0,5	1,03	1 a 1,6	378,66
001221R+2TR	0,75-1	1,6-2	1,6 a 2,4	378,66
001231R+2TR	1,5-2	2,6-3,5	2,4 a 4	378,66
001241R+2TR	3	5	4 a 6,3	378,66
001251R+2TR	4-5,5	6,6-8,5	6,3 a 10	378,66

CP

CUADROS PISCINA CON PROTECCIÓN GENERAL Y DIFERENCIAL + 2 TRAFOS

MONOFÁSICOS A 220V.

REF.	H.P	AMP.	REG. TÉRMICA	PRECIO (€)
002121RG+2TR	0,25	2,4	1,6 a 2,4	317,44
002131RG+2TR	0,5	3,9	2,4 a 4	317,44
002141RG+2TR	0,75	5,2	4 a 6,3	317,44
002151RG+2TR	1-1,5	6,6-9,6	6,3 a 10	317,44



COMPONENTES:

- 1 Caja estanca IP55.
- 1 Interruptor automático.
- 1 Interruptor diferencial.
- 1 Guardamotor (según potencia).
- 1 Reloj programador diario de 2 posiciones (manual-automático).
- 1 Contactor.
- 2 Interruptores + 2 fusibles protección.
- 2 Transformadores para foco 300 VA.

TRIFÁSICOS A 380V.

REF.	H.P	AMP.	REG. TÉRMICA	PRECIO (€)
001211RG+2TR	0,5	1,03	1 a 1,6	463,66
001221RG+2TR	0,75-1	1,6-2	1,6 a 2,4	463,66
001231RG+2TR	1,5-2	2,6-3,5	2,4 a 4	463,66
001241RG+2TR	3	5	4 a 6,3	463,66
001251RG+2TR	4-5,5	6,6-8,5	6,3 a 10	463,66

CP

CUADROS PISCINA SIN PROTECCIÓN DIFERENCIAL + 3 TRAFOS

MONOFÁSICOS A 220V.

REF.	H.P	AMP.	REG. TÉRMICA	PRECIO (€)
004121R+3TR	0,25	2,4	1,6 a 2,4	376,50
004131R+3TR	0,5	3,9	2,4 a 4	376,50
004141R+3TR	0,75	5,2	4 a 6,3	376,50
004151R+3TR	1-1,5	6,6-9,6	6,3 a 10	376,50



COMPONENTES:

- 1 Caja estanca IP55.
- 1 Guardamotor (según potencia).
- 1 Reloj programador diario de 2 posiciones (manual-automático).
- 1 Contactor.
- 3 Interruptores + 3 fusibles protección.
- 3 Transformadores para foco 300 VA.

TRIFÁSICOS A 380V.

REF.	H.P	AMP.	REG. TÉRMICA	PRECIO (€)
003111R+3TR	0,5	1,03	1 a 1,6	376,50
003121R+3TR	0,75-1	1,6-2	1,6 a 2,4	376,50
003131R+3TR	1,5-2	2,6-3,5	2,4 a 4	376,50
003141R+3TR	3	5	4 a 6,3	376,50
003151R+3TR	4-5,5	6,6-8,5	6,3 a 10	376,50

CP

CUADROS PISCINA CON PROTECCIÓN DIFERENCIAL + 3 TRAFOS

MONOFÁSICOS A 220V.

REF.	H.P	AMP.	REG. TÉRMICA	PRECIO (€)
002121R+3TR	0,25	2,4	1,6 a 2,4	397,44
002131R+3TR	0,5	3,9	2,4 a 4	397,44
002141R+3TR	0,75	5,2	4 a 6,3	397,44
002151R+3TR	1-1,5	6,6-9,6	6,3 a 10	397,44



COMPONENTES:

- 1 Caja estanca IP55.
- 1 Interruptor diferencial.
- 1 Guardamotor (según potencia).
- 1 Reloj programador diario de 2 posiciones (manual-automático).
- 1 Contactor.
- 3 Interruptores + 3 fusibles protección.
- 3 Transformadores para foco 300 VA.

TRIFÁSICOS A 380V.

REF.	H.P	AMP.	REG. TÉRMICA	PRECIO (€)
001211R+3TR	0,5	1,03	1 a 1,6	461,58
001221R+3TR	0,75-1	1,6-2	1,6 a 2,4	461,58
001231R+3TR	1,5-2	2,6-3,5	2,4 a 4	461,58
001241R+3TR	3	5	4 a 6,3	461,58
001251R+3TR	4-5,5	6,6-8,5	6,3 a 10	461,58

CP

CUADROS PISCINA CON PROTECCIÓN GENERAL Y DIFERENCIAL + 3 TRAFOS

MONOFÁSICOS A 220V.

REF.	H.P	AMP.	REG. TÉRMICA	PRECIO (€)
002121RG+3TR	0,25	2,4	1,6 a 2,4	437,44
002131RG+3TR	0,5	3,9	2,4 a 4	437,44
002141RG+3TR	0,75	5,2	4 a 6,3	437,44
002151RG+3TR	1-1,5	6,6-9,6	6,3 a 10	437,44



COMPONENTES:

- 1 Caja estanca IP55.
- 1 Interruptor automático.
- 1 Interruptor diferencial.
- 1 Guardamotor (según potencia).
- 1 Reloj programador diario de 2 posiciones (manual-automático).
- 1 Contactor.
- 3 Interruptores + 3 fusibles protección.
- 3 Transformadores para foco 300 VA.

TRIFÁSICOS A 380V.

REF.	H.P	AMP.	REG. TÉRMICA	PRECIO (€)
001211RG+3TR	0,5	1,03	1 a 1,6	533,58
001221RG+3TR	0,75-1	1,6-2	1,6 a 2,4	533,58
001231RG+3TR	1,5-2	2,6-3,5	2,4 a 4	533,58
001241RG+3TR	3	5	4 a 6,3	533,58
001251RG+3TR	4-5,5	6,6-8,5	6,3 a 10	533,58

CUADROS DE PISCINA

CP

CUADROS PISCINA SIN PROTECCIÓN DIFERENCIAL + 4 TRAFOS

MONOFÁSICOS A 220V.

REF.	H.P	AMP.	REG. TÉRMICA	PRECIO (€)
004121R+4TR	0,25	2,4	1,6 a 2,4	435,66
004131R+4TR	0,5	3,9	2,4 a 4	435,66
004141R+4TR	0,75	5,2	4 a 6,3	435,66
004151R+4TR	1-1,5	6,6-9,6	6,3 a 10	435,66

TRIFÁSICOS A 380V.

REF.	H.P	AMP.	REG. TÉRMICA	PRECIO (€)
003111R+4TR	0,5	1,03	1 a 1,6	435,66
003121R+4TR	0,75-1	1,6-2	1,6 a 2,4	435,66
003131R+4TR	1,5-2	2,6-3,5	2,4 a 4	435,66
003141R+4TR	3	5	4 a 6,3	435,66
003151R+4TR	4-5,5	6,6-8,5	6,3 a 10	435,66



COMPONENTES:

- 1 Caja estanca IP55.
- 1 Guardamotor (según potencia).
- 1 Reloj programador diario de 2 posiciones (manual-automático).
- 1 Contactor.
- 4 Interruptores + 4 fusibles protección.
- 4 Transformadores para foco 300 VA.

CP

CUADROS PISCINA CON PROTECCIÓN DIFERENCIAL + 4 TRAFOS

MONOFÁSICOS A 220V.

REF.	H.P	AMP.	REG. TÉRMICA	PRECIO (€)
002121R+4TR	0,25	2,4	1,6 a 2,4	456,54
002131R+4TR	0,5	3,9	2,4 a 4	456,54
002141R+4TR	0,75	5,2	4 a 6,3	456,54
002151R+4TR	1-1,5	6,6-9,6	6,3 a 10	456,54

TRIFÁSICOS A 380V.

REF.	H.P	AMP.	REG. TÉRMICA	PRECIO (€)
001211R+4TR	0,5	1,03	1 a 1,6	520,74
001221R+4TR	0,75-1	1,6-2	1,6 a 2,4	520,74
001231R+4TR	1,5-2	2,6-3,5	2,4 a 4	520,74
001241R+4TR	3	5	4 a 6,3	520,74
001251R+4TR	4-5,5	6,6-8,5	6,3 a 10	520,74



COMPONENTES:

- 1 Caja estanca IP55.
- 1 Interruptor diferencial.
- 1 Guardamotor (según potencia).
- 1 Reloj programador diario de 2 posiciones (manual-automático).
- 1 Contactor.
- 4 Interruptores + 4 fusibles protección.
- 4 Transformadores para foco 300 VA.

CP

CUADROS PISCINA CON PROTECCIÓN GENERAL Y DIFERENCIAL + 4 TRAFOS

MONOFÁSICOS A 220V.

REF.	H.P	AMP.	REG. TÉRMICA	PRECIO (€)
002121RG+4TR	0,25	2,4	1,6 a 2,4	481,54
002131RG+4TR	0,5	3,9	2,4 a 4	481,54
002141RG+4TR	0,75	5,2	4 a 6,3	481,54
002151RG+4TR	1-1,5	6,6-9,6	6,3 a 10	481,54

TRIFÁSICOS A 380V.

REF.	H.P	AMP.	REG. TÉRMICA	PRECIO (€)
001211RG+4TR	0,5	1,03	1 a 1,6	590,74
001221RG+4TR	0,75-1	1,6-2	1,6 a 2,4	590,74
001231RG+4TR	1,5-2	2,6-3,5	2,4 a 4	590,74
001241RG+4TR	3	5	4 a 6,3	590,74
001251RG+4TR	4-5,5	6,6-8,5	6,3 a 10	590,74



COMPONENTES:

- 1 Caja estanca IP55.
- 1 Interruptor automático.
- 1 Interruptor diferencial.
- 1 Guardamotor (según potencia).
- 1 Reloj programador diario de 2 posiciones (manual-automático).
- 1 Contactor.
- 4 Interruptores + 4 fusibles protección.
- 4 Transformadores para foco 300 VA.

*****PARA CUALQUIER OTRO TIPO DE CUADRO DE PISCINA NO DUDE EN CONSULTARNOS*****

Cuadro que protege a la bomba contra sobreintensidades, en el cual a través de un relé alternativo combina el funcionamiento de 2 bombas. Se fabrica sobre envoltivo IP55.

CBA

CUADROS 2 BOMBAS ALTERNATIVAS SIN PROTECCIÓN DIFERENCIAL

MONOFÁSICOS A 220V.

REF.	H.P	AMP.	REG. TÉRMICA	PRECIO (€)
CBA04121R	0,25	2,4	1,6 a 2,4	750,00
CBA04131R	0,5	3,9	2,4 a 4	750,00
CBA04141R	0,75	5,2	4 a 6,3	750,00
CBA04151R	1-1,5	6,6-9,6	6,3 a 10	750,00

COMPONENTES:

- 1 Caja estanca IP55.
- 2 Guardamotores (según potencia).
- 2 Interruptores automáticos.
- 2 Contactores.
- 1 Relé alternancia.
- 2 Pilotos marcha.
- 2 Pilotos fallo relé.
- 1 Interruptor general de corte.
- 2 Selectores AUT-0-MAN.

**PRESOSTATO
NO INCLUIDO**

TRIFÁSICOS A 380V.

REF.	H.P	AMP.	REG. TÉRMICA	PRECIO (€)
CBA03111R	0,5	1,03	1 a 1,6	780,00
CBA03121R	0,75-1	1,6-2	1,6 a 2,4	780,00
CBA03131R	1,5-2	2,6-3,5	2,4 a 4	780,00
CBA03141R	3	5	4 a 6,3	780,00
CBA03151R	4-5,5	6,6-8,5	6,3 a 10	780,00

CBA

CUADROS 2 BOMBAS ALTERNATIVAS CON PROTECCIÓN DIFERENCIAL

MONOFÁSICOS A 220V.

REF.	H.P	AMP.	REG. TÉRMICA	PRECIO (€)
CBA02121R	0,25	2,4	1,6 a 2,4	772,00
CBA02131R	0,5	3,9	2,4 a 4	772,00
CBA02141R	0,75	5,2	4 a 6,3	772,00
CBA02151R	1-1,5	6,6-9,6	6,3 a 10	772,00

COMPONENTES:

- 1 Caja estanca IP55.
- 1 Interruptor diferencial.
- 2 Guardamotores (según potencia).
- 2 Interruptores automáticos.
- 2 Contactores.
- 1 Relé alternancia.
- 2 Pilotos marcha.
- 2 Pilotos fallo relé.
- 1 Interruptor general de corte.
- 2 Selectores AUT-0-MAN.

**PRESOSTATO
NO INCLUIDO**

TRIFÁSICOS A 380V.

REF.	H.P	AMP.	REG. TÉRMICA	PRECIO (€)
CBA01211R	0,5	1,03	1 a 1,6	873,00
CBA01221R	0,75-1	1,6-2	1,6 a 2,4	873,00
CBA01231R	1,5-2	2,6-3,5	2,4 a 4	873,00
CBA01241R	3	5	4 a 6,3	873,00
CBA01251R	4-5,5	6,6-8,5	6,3 a 10	873,00

CBA

CUADROS 2 BOMBAS ALTERNATIVAS CON PROTECCIÓN GENERAL Y DIFERENCIAL

MONOFÁSICOS A 220V.

REF.	H.P	AMP.	REG. TÉRMICA	PRECIO (€)
CBA02121RG	0,25	2,4	1,6 a 2,4	839,00
CBA02131RG	0,5	3,9	2,4 a 4	839,00
CBA02141RG	0,75	5,2	4 a 6,3	839,00
CBA02151RG	1-1,5	6,6-9,6	6,3 a 10	839,00

COMPONENTES:

- 1 Caja estanca IP55.
- 1 Interruptor automático general.
- 1 interruptor diferencial.
- 2 Guardamotores (según potencia).
- 2 Interruptores automáticos.
- 2 Contactores.
- 1 Relé alternancia.
- 2 Pilotos marcha.
- 2 Pilotos fallo relé.
- 1 Interruptor general de corte.
- 2 Selectores AUT-0-MAN.

**PRESOSTATO
NO INCLUIDO**

TRIFÁSICOS A 380V.

REF.	H.P	AMP.	REG. TÉRMICA	PRECIO (€)
CBA01211RG	0,5	1,03	1 a 1,6	948,00
CBA01221RG	0,75-1	1,6-2	1,6 a 2,4	948,00
CBA01231RG	1,5-2	2,6-3,5	2,4 a 4	948,00
CBA01241RG	3	5	4 a 6,3	948,00
CBA01251RG	4-5,5	6,6-8,5	6,3 a 10	948,00

*** IMPRESCINDIBLE INDICAR Nº PRESOSTATOS ***

CUADROS BOMBAS ALTERNANCIA

CONTROL A TRAVÉS DE PRESOSTATO

Cuadro que protege a la bomba contra sobreintensidades. Se fabrica sobre envolvente IP55.

CB

CUADROS 1 BOMBA SIN PROTECCIÓN DIFERENCIAL

MONOFÁSICOS A 220V.

REF.	H.P	AMP.	REG. TÉRMICA	PRECIO (€)
CB04121R	0,25	2,4	1,6 a 2,4	140,44
CB04131R	0,5	3,9	2,4 a 4	140,44
CB04141R	0,75	5,2	4 a 6,3	140,44
CB04151R	1-1,5	6,6-9,6	6,3 a 10	140,44

COMPONENTES:

- 1 Caja estanca IP55.
- 1 Guardamotor (según potencia).
- 1 Interruptores automáticos.
- 1 Contactores.
- 1 Pilotos marcha.
- 1 Pilotos fallo relé.
- 1 Interruptor general de corte.
- 1 Selectores AUT-0-MAN.

TRIFÁSICOS A 380V.

REF.	H.P	AMP.	REG. TÉRMICA	PRECIO (€)
CB03111R	0,5	1,03	1 a 1,6	140,44
CB03121R	0,75-1	1,6-2	1,6 a 2,4	140,44
CB03131R	1,5-2	2,6-3,5	2,4 a 4	140,44
CB03141R	3	5	4 a 6,3	140,44
CB03151R	4-5,5	6,6-8,5	6,3 a 10	140,44

**PRESOSTATO
NO INCLUIDO**

CB

CUADROS 1 BOMBA CON PROTECCIÓN DIFERENCIAL

MONOFÁSICOS A 220V.

REF.	H.P	AMP.	REG. TÉRMICA	PRECIO (€)
CB02121R	0,25	2,4	1,6 a 2,4	162,04
CB02131R	0,5	3,9	2,4 a 4	162,04
CB02141R	0,75	5,2	4 a 6,3	162,04
CB02151R	1-1,5	6,6-9,6	6,3 a 10	162,04

COMPONENTES:

- 1 Caja estanca IP55.
- 1 Interruptor diferencial.
- 1 Guardamotor (según potencia).
- 1 Interruptores automáticos.
- 1 Contactores.
- 1 Pilotos marcha.
- 1 Pilotos fallo relé.
- 1 Interruptor general de corte.
- 1 Selectores AUT-0-MAN.

TRIFÁSICOS A 380V.

REF.	H.P	AMP.	REG. TÉRMICA	PRECIO (€)
CB01211R	0,5	1,03	1 a 1,6	234,16
CB01221R	0,75-1	1,6-2	1,6 a 2,4	234,16
CB01231R	1,5-2	2,6-3,5	2,4 a 4	234,16
CB01241R	3	5	4 a 6,3	234,16
CB01251R	4-5,5	6,6-8,5	6,3 a 10	234,16

**PRESOSTATO
NO INCLUIDO**

CB

CUADROS 1 BOMBA CON PROTECCIÓN GENERAL Y DIFERENCIAL

MONOFÁSICOS A 220V.

REF.	H.P	AMP.	REG. TÉRMICA	PRECIO (€)
CB02121RG	0,25	2,4	1,6 a 2,4	230,05
CB02131RG	0,5	3,9	2,4 a 4	230,05
CB02141RG	0,75	5,2	4 a 6,3	230,05
CB02151RG	1-1,5	6,6-9,6	6,3 a 10	230,05

COMPONENTES:

- 1 Caja estanca IP55.
- 1 Interruptor automático.
- 1 Interruptor diferencial.
- 1 Guardamotor (según potencia).
- 1 Interruptores automáticos.
- 1 Contactores.
- 1 Pilotos marcha.
- 1 Pilotos fallo relé.
- 1 Interruptor general de corte.
- 1 Selectores AUT-0-MAN.

TRIFÁSICOS A 380V.

REF.	H.P	AMP.	REG. TÉRMICA	PRECIO (€)
CB01211RG	0,5	1,03	1 a 1,6	309,16
CB01221RG	0,75-1	1,6-2	1,6 a 2,4	309,16
CB01231RG	1,5-2	2,6-3,5	2,4 a 4	309,16
CB01241RG	3	5	4 a 6,3	309,16
CB01251RG	4-5,5	6,6-8,5	6,3 a 10	309,16

**PRESOSTATO
NO INCLUIDO**

*****PARA CUALQUIER OTRO TIPO***
DE CUADRO DE BOMBAS
NO DUDE EN CONSULTARNOS**

INTERRUPTOR HORARIO 100 HRS. RESERVA (2,5 HUECOS)



REF.	PRECIO (€)
SUL18LH	70,16

INTERRUPTOR HORARIO 100 HRS RESERVA (1 HUECO)



REF.	PRECIO (€)
R427	30,05

INTERRUPTOR HORARIO DIGITAL SEMANAL RESERVA (2 HUECOS)



REF.	PRECIO (€)
TS-GE2	53,38

RELÉ ALTERNATIVO



REF.	PRECIO (€)
RAL.3	54,00

RELÉ DE NIVEL DE LÍQUIDOS



REF.	PRECIO (€)
3SFR-1	24,67

SOPORTE SONDA



REF.	PRECIO (€)
90.22	3,57

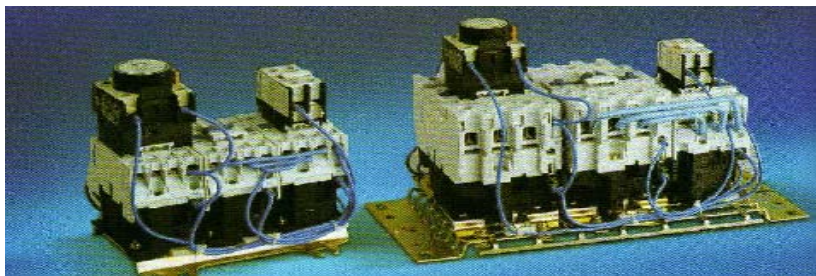
ARRANCADORES DE MOTOR

$\lambda - \Delta$ (3SQ8-D)

AM

ARRANCADORES DE MOTOR $\lambda - \Delta$ (3SQ8-D)

Los arrancadores 3SQ-D se emplean para el arranque y parada de motores eléctricos hasta 660V AC en 50 HZ ó 60 HZ, y hasta 95A. Mediante el tradicional sistema $\lambda - \Delta$ logran una reducción de tensión e intensidad en el momento del arranque.



REF.	Potencia motor (kW en AC3)				INTENSIDAD AC3	PRECIO (€)
	220V	380V	415V	440V		
3SQ8-D093-V AC	4	7,5	7,5	7,5	9	137,76
3SQ8-D123-V AC	5,5	11	11	11	12	138,69
3SQ8-D183-V AC	7,5	15	15	18,5	18	144,64
3SQ8-D253-V AC	11	18,5	18,5	22	25	173,76
3SQ8-D323-V AC	15	25	25	30	32	222,06
3SQ8-D403-V AC	18,5	33	33	37	40	329,91
3SQ8-D503-V AC	25	45	45	59	50	367,10
3SQ8-D653-V AC	30	55	55	59	65	381,52
3SQ8-D803-V AC	37	63	63	75	80	524,18
3SQ8-D953-V AC	45	80	80	80	95	524,18

LÁMPARA LED PAR 56 PISCINAS

IP

Lámpara LED PAR56 piscina



Light source by:
EPistar SMD

REF.	Voltaje (V)	Potencia (W)	Lúmenes	Color	Dimens	Grado protección
SMPAR56-15W	12VAC	15W	1100Lm	6000K	178X100mm	IP65
SMPAR56-RGB15W	12VAC	15W	500R/330G/270B	RGB	178X100mm	IP65

LÁMPARA LED PAR 38 FUENTES PÚBLICAS

IFP

Proyector LED PAR38 IP68 Fuentes públicas

Acero inoxidable 420



Light source by:
EPISTAR SMD

REF.	Voltaje (V)	Potencia (W)	Lúmenes	Color	Ángulo	Dimens	Grado protección
SM011W9-1	DC12V	9W	800Lm	CW, WW	25°	145X165mm	IP68
SM011RGB9-1	DC12V	9W	310R/290G/200BLm	RGB	25°	145X165mm	IP68

PROYECTOR LED RGB FUENTES PÚBLICAS

IFP

Proyector LED RGB/RGB-DMX IP68 Fuentes públicas

Acero inoxidable 420



Light source by:
EPISTAR SMD

REF.	Voltaje (V)	Potencia (W)	Lúmenes	Color	Ángulo	Dimens	Grado protección
SM014W9-1	DC12V/24V	9W	800Lm	CW, WW	25°, 60°	155X190mm	IP68
SM014RGB9-1	DC12V/24V	9W	310R/290G/200B	RGB	25°, 60°	155X190mm	IP68
SM014RGB9-DMX	DC12V/24V	9W	310R/290G/200B	DMX	25°, 60°	155X190mm	IP68
SM014W18-1	DC12V/24V	18W	1700 Lm	CW, WW	25°, 60°	155X190mm	IP68
SM014RGB18-1	DC12V/24V	18W	650R/550G/480B	RGB	25°, 60°	155X190mm	IP68
SM014RGB18_DMX	DC12V/24V	18W	650R/550G/480B	DMX	25°, 60°	155X190mm	IP68
SM014W27-1	DC12V/24V	27W	2430 Lm	CW, WW	25°, 60°	155X190mm	IP68
SM014RGB27-1	DC12V/24V	27W	990R/800G/640B	RGB	25°, 60°	155X190mm	IP68
SM014RGB27_DMX	DC12V/24V	27W	990R/800G/640B	DMX	25°, 60°	155X190mm	IP68

PROYECTOR LED RGB FUENTES PÚBLICAS

IFP

Mini-Proyector LED RGB/RGB-DMX IP68 Fuentes públicas



Acero inoxidable 420



Light source by:
EPISTAR SMD

REF.	Voltaje (V)	Potencia (W)	Lúmenes	Color	Ángulo	Dimens	Grado protección
SM001W3-1	DC12V/24V	3W	270Lm	CW, WW	25°, 60°	92X75mm	IP68
SM001RGB3-1	DC12V/24V	3W	110R/90G/70B	RGB	25°, 60°	92X75mm	IP68
SM001RGB3-DMX	DC12V/24V	3W	110R/90G/70B	DMX	25°, 60°	92X75mm	IP68
SM001W9-1	DC12V/24V	9W	800Lm	CW, WW	25°, 60°	92X75mm	IP68
SM001RGB9-1	DC12V/24V	9W	370R/240G/200B	RGB	25°, 60°	92X75mm	IP68
SM001RGB9-DMX	DC12V/24V	9W	370R/240G/200B	DMX	25°, 60°	92X75mm	IP68

IFP

Proyector Chorro LED RGB/RGB-DMX IP68 Fuentes públicas



Acero inoxidable 420



Light source by:
EPISTAR SMD

REF.	Voltaje (V)	Potencia (W)	Lúmenes	Color	Ángulo	Dimens	Grado protección
SM102W9-1	DC12V/24V	9W	800Lm	CW, WW	25°, 60°	180X95mm	IP68
SM102RGB9-1	DC12V/24V	9W	310R/290G/200B	RGB	25°, 60°	155X190mm	IP68
SM102RGB9-DMX	DC12V/24V	9W	310R/290G/200B	DMX	25°, 60°	155X190mm	IP68
SM102W18-1	DC12V/24V	18W	1700 Lm	CW, WW	25°, 60°	155X190mm	IP68
SM102RGB18-1	DC12V/24V	18W	650R/550G/480B	RGB	25°, 60°	155X190mm	IP68
SM102RGB18_DMX	DC12V/24V	18W	650R/550G/480B	DMX	25°, 60°	155X190mm	IP68
SM102W27-1	DC12V/24V	27W	2430 Lm	CW, WW	25°, 60°	155X190mm	IP68
SM102RGB27-1	DC12V/24V	27W	990R/800G/640B	RGB	25°, 60°	155X190mm	IP68
SM102RGB27_DMX	DC12V/24V	27W	990R/800G/640B	DMX	25°, 60°	155X190mm	IP68